

SONY

ノートブックコンピュータ [バイオノートFX]
PCG-FX77V/BP・FX55V/BP・FX11V

シンプルなボディで、
多彩に楽しむ。
ここからはじめる
「バイオノートFX」。

VAIO

写真はPCG-FX11V(左)・PCG-FX77V/BP(右)です。画面はハメコミ合成です。

本カタログに掲載しております価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。

ゆとりの大画面、シンプルなボディ。 多彩な楽しみが、ここからはじまる。

すっきりしたボディに、広々と表示できる15型大画面^{*1}を搭載。
CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブとフロッピーディスクドライブを搭載したオールインワン。
デジタルハンディカムなどにつながるi.LINK端子も装備。
また、ADSL(高速デジタルデータ通信)やケーブルテレビ回線などの
ブロードバンドへの接続が可能なネットワークコネクターも装備しました。
ビデオメールを送る。大画面でDVDビデオを楽しむ。
オリジナルビデオクリップや好きな音楽をCD-R/RWに記録する。
インターネットを使って友達と言葉を交わす。
「バイオノートFX」なら、映像と音楽、そしてネットワークの楽しみが広がります。
さらにワープロや表計算ができるMicrosoft® Office XP Personal^{*2}も付属しました。
バイオの魅力凝縮した「バイオノートFX」。
多彩な楽しみが、この一台からはじまります。

^{*1} PCG-FX77V/BP・FX55V/BP。PCG-FX11Vは14.1型。
^{*2} PCG-FX77V/BP・FX55V/BPのみ搭載。



ノートブックコンピュータ
PCG-FX77V/BP オープン価格

CPU	メモリー	HDD	ディスプレイ	スタンス
モバイル・インテル® Pentium® M 720MHz 1GHz	256MB (256MB+1GB増設)	約40GB	15型液晶 XGA+TFT	最大約 3.5/7時間
OS	モデル	ドライブ	端子	ネットワーク
Windows® XP Home Edition	最大56kbps (V.90/K56flex)	CD-RW/ DVD-ROM 一体型ドライブ	4ピン×1	ネットワーク コネクター



ノートブックコンピュータ
PCG-FX55V/BP オープン価格

CPU	メモリー	HDD	ディスプレイ	スタンス
モバイル・インテル® Celeron® M 520MHz 900MHz	256MB (256MB+1GB増設)	約30GB	15型液晶 XGA+TFT	最大約 2/7時間
OS	モデル	ドライブ	端子	ネットワーク
Windows® XP Home Edition	最大56kbps (V.90/K56flex)	CD-RW/ DVD-ROM 一体型ドライブ	4ピン×1	ネットワーク コネクター



ノートブックコンピュータ
PCG-FX11V オープン価格

CPU	メモリー	HDD	ディスプレイ	スタンス
モバイル・インテル® Celeron® M 520MHz 900MHz	256MB (256MB+1GB増設)	約30GB	14.1型液晶 XGA+TFT	最大約 2/7時間
OS	モデル	ドライブ	端子	ネットワーク
Windows® XP Home Edition	最大56kbps (V.90/K56flex)	CD-RW/ DVD-ROM 一体型ドライブ	4ピン×1	ネットワーク コネクター

^{*1} バッテリー使用時間は、バッテリーパック(本体に付属)1個/バッテリーパック(PCGA-BP71A)2個使用時。いずれも省電力モードで使用した場合。
^{*2} V.90とK56flex™を自動的に判別して切り換わります。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大速度となります。FAX送信時は、14.4kbpsが最大速度となります。実際の通信速度は回線品質などの状況により変動します。

バイオノートFXで広がる楽しみ。



バイオは「ブロードバンドネットワーク対応」。
バイオノートFXでは、全モデルに「ネットワークコネクター」を装備。さらに、ブロードバンド環境を活かせる映像・音楽などの楽しみをご用意しました。

オリジナル画像から、 つくる楽しみが生まれる。

デジタルスチルカメラで撮った静止画や動画を、手軽にコレクション。
お気に入りの画像で写真集をつったり、ホームページで公開したり。
オリジナル画像から、クリエーションや
コミュニケーションの楽しみが生まれます。



画像で遊ぶ

フォトアルバムやラベルづくりが手軽に楽しめる「DigitalPrint」(デジタルプリント)。

DigitalPrint

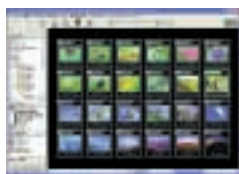


デジタルスチルカメラで撮った画像などを使って、オリジナルのフォトアルバムやCDジャケット、MDのラベルづくりなどが楽しめます。ランチャーを採用したわかりやすい操作と、豊富なテンプレートで、手軽に作成・印刷ができます。まるで写真集のようなアルバムが、はじめての方でも手軽に作成できます。ガイドに従っていくだけの手軽な操作で、表紙にタイトルを入れたり、写真にコメントをつけたりすることができます。写真はフレームや特殊効果で飾ったり、文字やイラスト、スタンプを加えて楽しく演出できます。CDジャケットやMD、ビデオテープのラベルなど、メディアごとにあらかじめデザインされたテンプレートを使って作成できます。曲名やタイトルなどのテキストを加えることも可能。プリントはサイズと枚数を選ぶだけの焼き増し感覚の手軽さです。

印刷には市販のプリンターが必要です。ラベルの貼付に起因する不具合やメディアの損失については、弊社では責任を負いかねます。ご使用になるラベル用紙の注意書きをよくお読みになり、お客様の責任においてご使用ください。

PictureGear

静止画や動画を一括管理。デジタルスチルカメラの画像の整理やホームページ作りに便利な「PictureGear」(ピクチャーギア)。



さまざまな形式の動画・静止画を一括管理・活用できる、画像マネジメントソフトです。画像をテーマごとに分類できるコレクション機能や、撮影日など多彩な条件で探せる画像検索機能を備え、大量の画像も快適に整理できます。お気に入りの画像をiモード対応携帯電話に表示できるコンパクトHTMLアルバム^{*}をつくることができます。また、動画や静止画を変換してソニーのパーソナルエンターテインメントオーガナイザー「クリエ」^{**}で表示できます。とっておきの画像をスクリーンセーバーやHTMLアルバムにするなど、つくる楽しみが充実。お気に入りの画像を「イメージステーション」に手軽な操作で、転送することもできます。

^{*}1 画像はGIFファイルとして自動変換され、ファイルサイズは97×72ピクセル以下、容量は約4300バイトに処理されます。^{*}2 2001年9月以降発売のクリエでは、クリエに付属のプラグインのインストールが必要です。2001年以前発売のクリエでは、クリエに付属の「PictureGear Lite」で動画や静止画の変換が可能です。



連続再生約11時間^{*} 65536色表示の高解像度ディスプレイで

画像や情報、ネットワークも快適な新「クリエ」。

日本語版Palm OS[®] Ver.4.1搭載。マジックゲート対応メモリスティックスロット搭載。ジョグダイヤル搭載。フロントライト搭載反射型の320×320ドット高解像度液晶ディスプレイ。外形寸法：幅71.0mm×高さ118.5mm×奥行16.8mm 質量：約160g ^{*}ディスプレイ消去時。ディスプレイ表示時は約3時間。

Adobe® Photoshop® Elements 優待提供サービス。

パイオのご登録カスタマーの方へ、多彩なフォトタッチが楽しめるデジタル画像加工ソフト「Adobe® Photoshop® Elements」を7,800円(税別、送料別)で優待提供します。詳しくはVAIOホームページ内のカスタマー専用サイト「UPGRADE AREA」(<http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/>)でご案内します。

画像にお絵描き感覚で文字や絵を書き込める「PictureToy」(ピクチャートイ)。



「PictureGear」との連携例

画像にフリーハンドで文字や絵を描くことができます。イラストやメッセージを加えた画像は、ワンタッチでメールに添付できます。「PictureGear」「VisualFlow」「Navin' You」と連携して、静止画にちょっとしたイラストや楽しいスタンプを加えたり、地図に文字やルートを書き込むことができます。

画像を手軽に公開して、仲間同士で楽しめる「イメージステーション」。



家族や友人がいつでも閲覧できるイメージアルバムをインターネット上に手軽に作成できる、ソニーのデジタルイメージング・コミュニティサイト。会員登録すれば、「PictureGear」や「Smart Capture」「MovieShaker」などから画像をアップロードして、サイト上に無料で掲載できます。画像を仲間とシェアしたり映像を公開したりと、楽しさが大きく広がります。また、好きな画像を選んで注文できるプリントサービスも提供しています。

ご利用にはインターネットへの接続環境が必要になります。ご利用にあたっての注意や各サービスの詳細などはイメージステーションのホームページをご覧ください(<http://www.imagestation.jp/>)。

豊富なテンプレートでユニークなポストカードが
手軽につくれる「筆ぐるめ for VAIO」。



豊富なイラストやあいさつ用文字を使って、引越しの案内や暑中見舞い、ポストカードなどが手軽に作成できます。



メモリスティック
デジタルスチルカメラ
DSC-P5
オープン価格
Cyber-shot P5

コンパクトで高画質な「サイバースhots」。

軽さ約185gのコンパクトボディ、有効321万画素の高画質。光学3倍/6倍プレジジョンデジタルズーム。外形寸法：約 幅112.5×高さ53.8×奥行36.2mm 質量：約185g(本体のみ)



インクジェット
カラープリンター
MPR-501
オープン価格

スピーディーに美しくプリントする。

解像度2400dpi×1200dpi(最高品位時) 外形寸法^{*}：約 幅390×高さ185×奥行248mm 質量：約3.4kg(本体のみ)
^{*}用紙サポートと排紙トレイを外した状態。プリンタードライバーは本製品付属のCD-ROMからインストールする必要があります。

ネットワークで、 伝える楽しさがふくらむ。

ビデオメールを送る。ホームページをつくる。インターネットで放送する。
映像を使ったインターネットの楽しみも、気軽にはじめられます。
伝える、つながる楽しみが、大きく広がります。



ビデオメールを送る

デジタルハンディカムやパイオカメラでとらえた表情を添えて、
電子メールをもっと楽しくする「Smart Capture(スマート・キャプチャー)」。



デジタルハンディカムやパイオカメラから動画^{*1}や静止画^{*2}を取り込み、メールボタンを押すだけで電子メールソフトに自動添付。手軽にビデオメールが送れます。
22種類のエフェクトで、映像を楽しく演出できます。
デジタルハンディカムの撮影済みのDVテープから決定的瞬間や気に入った部分の映像を取り込みます。
ソニーのデジタルイメージング・コミュニティーサイト「イメージステーション」に直接アップロードも可能。
*1 取り込める動画の形式：AVI(非圧縮)/MPEG1/アニメーションGIF。画角は160×112ピクセル(MPEG1撮影時)。1ショット当たり最大120秒間(1秒間最大10フレーム)で、DV品質ではありません。*2 取り込める静止画の形式：JPEG/BMP/GIF。画像サイズは最大640×480ピクセルです。

ホームページを活用する

デジタルマップを多彩に活用できる「Navin' You(ナビン・ユー)」。



パイオ上で地図を活用するデジタルマップナビゲーター。地図上でレストランを探したり、旅行のルート調べることができます。地図用データは、ゼンリンの「Navin' You 専用マップ2 サンプル版(東京23区・名古屋市・大阪市)」を付属しています。レストランやドライブスポット情報を収録した「Navin' You専用グルメ&ドライブスポット327 by Walkerplus.com」を付属。327件のスポットが地図上に表示され、写真やコメントなどの情報を見たり、検索することができます。ホテルやレストランなどの情報が検索できるホームページと連携^{*1}。お気に入りのお店を地図上に登録することもできます。「乗換案内 時刻表対応版」を使って、出発地から目的地まで、電車のルートを検索することができます。メモリースティック^{*2}を使って、ソニーのパーソナルエンターテインメントオーガナイザー「クリエ」に地図を取り込んだり、ソニー製カーナビゲーションシステムNVX-MV8000B^{*3}とデータをやり取りすることができます。

*1 「旅の窓口」http://www.mytrip.net/ 「JTB国内宿泊」http://www.jtb.co.jp/navin/sp/ 「MAPOO(マップー)」http://www.mapoo.or.jp/ 「e+(イープラス)」http://eee.epius.co.jp/ *2 メモリースティックの使用には、別売のメモリースティック用PCカードアダプターMSAC-PC2Nなどが必要です。*3 DVDナビシステムNVX-MV8000B(メモリースティックスロット付き)オープン価格



豊富なオンラインアクセスソフトをご用意。

各種インターネットプロバイダーへの入会手続きが手軽に行えます。各プロバイダーの用意するブロードバンド接続サービスのお申し込みも可能です。また、本機より「So-net」に入会すると、インターネット接続料金が最大3か月無料になる特典があります。
*アクセスポイントまでの電話料金はお客様のご負担になります。 特典の詳細については、So-netインフォダイヤル0570-00-1414までお問い合わせください。

パイオのメールアドレスがすぐに取得できる「パイオネットワークサービス」(http://www.vaio.ne.jp/)。

パイオ所有の証(@ ** *.vaio.ne.jp)でメールの送受信が楽しめる「パイオメールアドレス」(月額300円/税別)など、さまざまなサービスを用意しています。ご利用にはVAIOカスタマー登録が必要です。 詳細は、パイオネットワークサービスのホームページをご覧ください。インターネットアクセス無料おためし利用：ご購入日から、2002年9月30日までの長期間にわたり、インターネットアクセスの無料おためし利用が可能。入会手続きも不要です。ご利用可能時間：午前8:00～午後8:00 アクセスポイントまでの電話料金は、お客様のご負担となります。

インターネットでコミュニケーションする

7人の友達で文字やイラストを使っておしゃべりできる「Q-z@ Talk(キューゼ・トーク)」。



「キューゼ・トーク」は、インターネットを使って、離れた場所にいる友達と文字や音声でおしゃべりができるソニーオリジナルのコミュニケーションソフトウェア。最大7人の参加者^{*1}はメッセージを送るだけでなく、自分の顔の画像を表示したり、感情やアクションを加えたりして楽しめます。
参加者は、あらかじめ用意されている顔画像や、パイオカメラで撮影している映像で表示されます。さらに、自分の顔画像に、笑う、怒るなど感情を表す動きや効果音を加えることができます。他の参加者の顔画像に、つねる、ラブラブなどのアクションを加えることも可能。
ペンで似顔絵や地図を描いて、らくがきしながらおしゃべりもできます^{*2}。
文字で会話をしながら、お気に入りのWebページをみんなで閲覧することができます。
「URecSight」と連携して、放送中の画面に参加者の顔画像を表示したり、メッセージを送ってテロップとして表示することもできます。

*1 参加者全員が自分のコンピュータに「キューゼ・トーク」をインストールしている必要があります。「キューゼ・トーク」は無償でダウンロードできます。*2 「らくがきツール」は、2002年2月上旬に無償ダウンロードでご提供を予定しています。「キューゼ・トーク」および「らくがきツール」の無償ダウンロードについて詳しくは、http://www.vaio.sony.co.jp/Q-z@/をご覧ください。主催者は、グローバルIPアドレスを取得できる環境が必要です。

映像をライブで中継。感動を共有する「URecSight(ユーレックサイト)」。



パイオに接続したデジタルハンディカムやパイオカメラで撮影中の映像を、専用のWebサイト「パーキャストTV」で中継することができます。個人インターネット放送という、ブロードバンドの楽しみが始まります。
ハードディスクに保存した映像ファイルや、DVテープに記録した映像のインターネット放送も可能。ライブ中のカメラとの発信の切り換えもできます。
特殊映像効果や音、アニメーション効果など20種類以上のエフェクトや、リアルタイムテロップで、ライブ中継を楽しく演出できます。番組のシナリオに沿って、エフェクトを事前に編集しておくこともできます。

「パーキャストTV」サービスの会員登録を行っていただいたお客様には、「パイオ」が提案するネットワークを使った新しい楽しみ「個人インターネット放送」をお試しいただけます。スタンダードチャンネル(20～45kbps)のうち、5チャンネルが無料(同時視聴者数：最大1名) サービス内容は変更されることがあります。詳しくは「パーキャストTV」ホームページをご覧ください。「パーキャストTV」http://www.percastv.net/ ライブ動画配信の楽しさを紹介「パーキャストTV」で個人ネット放送局を実現 http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Guide/percastv/ 裏表紙の「URecSight」ご使用上のご注意もあわせてご覧ください。

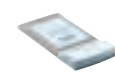


最大54Mbpsの高速転送を実現した「5GHzワイヤレスLAN」。

無線規格IEEE802.11aに準拠し、最大54Mbps*の高速データ転送が可能な「5GHzワイヤレスLAN」。インターネットの映像を見るなど、ブロードバンドの楽しみを幅広く実現します。 *数値は理想値です。



ワイヤレスLAN
アクセスポイント
PCWA-A500
オープン価格



ワイヤレスLAN
PCカード
PCWA-C500
オープン価格

ビデオクリップづくりで、 クリエイティブな楽しみに触れる。

パイオが自動編集した楽しいビデオクリップを、メールに添えて送る。

こだわりの作品に仕上げて、CD-R/RWなどに記録する。

クリエイティブな映像の楽しみを身近にします。



動画で遊ぶ

取り込んだ動画に、楽しいエフェクトをつけて多彩に演出・編集できる「MovieShaker(ムービーシェーカー)」。



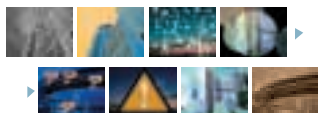
「シェーカー」機能使用例



素材にする動画を取り込む。



パターンとBGMを選んでシェイクボタンをクリック。

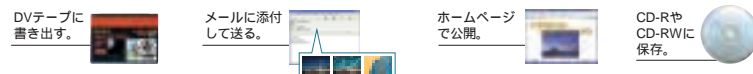


自動的にシェイクされ、ランダムにつながったビデオクリップに。

デジタルハンディカムやデジタルスチルカメラで撮影した動画「や静止画」を素材にして、個性あふれるビデオ作品づくりが遊び感覚で楽しめます。デジタルハンディカムからの動画取り込みから、演出・編集、多彩な出力までこのソフトひとつで楽しめます。

*1 使用可能な主な動画ファイル形式：QuickTime Movie(.mov) AVI(.avi) MPEG1/2(.mpg)
*2 使用可能な主な静止画ファイル形式：Windows Bitmap(.bmp) GIF(.gif) JPEG(.jpg) PNG(.png) PICT(.pct)

約30秒のビデオクリップに自動編集してくれる「シェーカー」機能。動画や静止画の素材を読み込んで、5段階の映像パターンから好みのテストを選べば、「パイオノートFX」が自動で編集。特殊効果で演出された映像作品が手軽にできあがります。多彩な機能で、より凝ったオリジナル作品づくりも楽しめる。素材映像の長さを調整して、好きな順に並べ替えるだけの操作で、オリジナリティーあふれるビデオ編集が楽しめます。映像や音声の長さも画面上で確認しながら配置でき、細かな編集も可能。また、編集中の状態をプロジェクトファイルとして保存できるので、再編集もできます。ビデオ編集用語の解説を付属。わからない用語をヘルプから調べることができます。さまざまな出力形式に対応し、ビデオメールやホームページなどで作品を公開できます。



「MovieShaker Ver.3.3」は、マクロメディア社のMacromedia® Flash™ Playerソフトウェア技術を採用しています。Copyright ©1995-2001 Macromedia, Inc. All rights Reserved. MacromediaおよびFlash は、Macromedia, Inc.の商標または登録商標です。AVI(DV)ファイルなどの容量の大きなファイルを素材として使用したり、シェイク機能や複雑な効果を連続して多く使用したりすると、メモリーを大量に使用するため、動作が不安定になることがあります。

エフェクト(28種類)



トランジション(8種類)



テキストエフェクト(テロップ)



ビデオを編集する

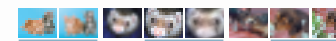
高画質のまま映像を取り込んで、デジタルビデオ編集が楽しめる「DVgate(ディーブイゲート)」。



「DVgate」による動画編集

①「DVgate Motion」

DVテープの映像をシーンごとにリスト化。必要なシーンを指定してハードディスクに取り込みます。



②「DVgate Assemble」

必要な区間を指定して切り出し、各シーンを好きな順番に並べ替えて、一本の映像に仕上げます。



③「DVgate Motion」

編集後の映像は、デジタルハンディカムのDVテープに書き出せます。

i.LINK端子につないだデジタルハンディカムから、必要な映像だけ取り込み、カットしたりつなぎ合わせたりして、画質劣化の少ない、精度の高いデジタルビデオ編集が楽しめます。

DV動画取り込み/書き出しツール「DVgate Motion」。パイオに接続したDV機器を「DVgate」で制御しながら、必要な映像だけを取り込みます。取り込んだ映像は「DVgate Assemble」や「MovieShaker」などで多彩に編集可能。編集後は高画質のままDV機器へ書き出せます。DV動画カット/アセンブルツール「DVgate Assemble」。「DVgate Motion」で取り込んだ映像をカットし、つなぎあわせて自由な映像づくりが楽しめます。よりコンパクトなMPEG形式への変換も可能です。静止画取り込みツール「DVgate Still」。動画のワンシーンから決定的な瞬間を選んで静止画として取り込めます。

デジタルビデオ編集についてのご注意は、裏表紙の「デジタルビデオ編集についてのご注意」をご覧ください。デジタルビデオ編集のテクニックやコツをわかりやすくご紹介。VAIOホームページ「DVスキルアップセミナー」<http://www.vaio.sony.co.jp/DV/>

手軽な操作で画像や音楽ファイルをCD-R/RWに書き込める「Drag'n Drop CD(ドラッグン・ドロップ・シーディー)」。



ドラッグ&ドロップの手軽な操作で、CD-R/RWへの書き込みができます。ハードディスク内の動画ファイルなどを書き込んだデータCDも手軽に作成できます。

パケット形式での記録機能はありません。



2.5型液晶モニター搭載デジタルビデオカメラレコーダー DCR-PC120 オープン価格

155万画素メガピクセルCCD & カール ツァイスレンズ搭載。Bluetooth機能搭載のネットワーク ハンディカム。ワイヤレスでインターネット接続できる「ネットワーク機能搭載。液晶モニターで電子メールの送受信などが可能」。総画素数155万画素の高画質。カール ツァイスレンズ。バウンスター-T+。* Bluetooth機能を搭載した別売りのモデムアダプター-BTA-NW1または携帯電話(au C413S)が必要です。

Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版優待提供サービス。

パイオのご登録カスタマーの方へ、高度なデジタルビデオ編集に取り組める動画編集・加工ソフト「Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版」を9,800円(税別、送料別)で優待提供します。詳しくはVAIOホームページ内のカスタマー専用サイト「UPGRADE AREA」(<http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/>)でご案内します。

音楽やDVDビデオを、新しいスタイルで楽しむ。

お気に入りの音楽を集めて、オリジナルCDをつくる、MDに入れて連れ出す。
好きな部屋でDVDビデオを楽しむ。
音楽や映像を、自分の好みに合わせて楽しめます。

音楽を聴く

お気に入りの曲をストックして、好きな曲順で再生したり、オリジナルCDを作ったり。
新しい音楽の楽しみを多彩に実現する「SonicStage[®] ソニックステージ」¹⁾



ミュージックビジュアライザー

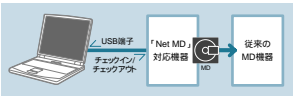


【主な対応音楽配信サイト】
bitmusic(ビットミュージック)
http://bit.sonymusic.co.jp/
bitmusic International(ビットミュージック インターナショナル)
http://bit.sonymusic.co.jp/int/
bitmusic GT(ビットミュージック ジェーティー)
http://bit.sonymusic.co.jp/Special/GT/
@MUSIC(アットミュージック)
http://atmusic.aveanet.or.jp/
can-d.com(キャンディッドコム)
http://www.can-d.com/
K Music(ケー・ミュージック)
http://www.kingrecords.co.jp/kmusic/

ハードディスクにお気に入りの音楽をどんどん録音¹⁾して、パイオをジュークボックスのように楽しめます。お手持ちの音楽CD再生 / 録音や、インターネット上の音楽配信サービスの利用、オリジナルCDの作成、対応ポータブルプレーヤーへの書き出しまで、音楽を統合環境で快適に楽しめます。

アルバム名や曲名などの情報は、「パイオ」に収録の曲名データベースやインターネットから自動取得ができます。インターネット上のオンラインCDショップ「MUSIC NAVI」²⁾にアクセスしてデータ検索をすることも可能。また、音楽配信サービスにも対応し、最新の音楽はインターネットから購入することもできます。ブロードバンドネットワークを活用した新しい音楽の楽しみをサポートします。集めた音楽は、アーティスト別など好きなジャンルに分けて管理できます。シーンに合わせて選んで、シーズン別のセクションやドライバミュージックなどに分類できます。

再生中の音楽に合わせて操作画面の背景画像が変化する「ActiveSkin(アクティブスキン)」で、視覚的にも音楽を楽しめます。「SonicStage」上の操作で、直接CD-R/RWディスクに音楽データを書き込み、音楽CDを作成できます。複数の音楽CDからお気に入りの曲を集めてオリジナルの音楽CDを作成する³⁾など、さまざまな使い方が可能です。ネットワークウォークマンなどの対応ポータブルプレーヤーに好きな曲を取り出して楽しめます。さらに、パイオからMD機器へ音楽データを高速で転送できる「Net MD」にも対応し、音楽データをMDに書き出すこともできます。



*1 ATRAC3、WAVE、WMA形式で録音可能。ハードディスク容量1GBあたり、約14～15枚以上の音楽CDが録音できます(標準モード/105kbps時)。
*2 「MUSIC NAVI」http://musicnavi.plaza.ne.jp/ *3 音楽配信サイトから取り込んだ楽曲などの、著作権情報の付加されたデータを音楽CDに書き込むことはできません。
「Net MD」は、パソコン上の音楽データをUSB経由でMDに転送(チェックアウト)できる新しいIMD伝送規格です。著作権保護技術「OpenMG」に対応し、音楽配信サービスから配信されるNet MD対応の楽曲データをMDに転送することも可能です。メディアには一般のMDディスクを使用し、転送後は一般のMDプレーヤー(ATRAC3形式で転送した場合はMDLP対応プレーヤー)で再生できます。
「SonicStage」のご利用にあたっては、著作権保護技術による制限などのご注意事項があります。詳しくは裏表紙をご覧ください。



USB接続で音楽をMDに録音。
パソコンとMD機器を接続するインターフェース規格「Net MD」に対応。著作権保護された音楽データを手軽に録音 / 再生可能。充電はもちろん、置くだけでパソコンと接続できる「USBクレードル」付属。外形寸法: 約 幅77.1 x 高さ71.4 x 奥行16.4mm(最大突起部含まず) 質量: 約87g(本体のみ)



重低音・高音質を手軽に楽しめる。
「型磁気回路」の採用により、小型ながら力強い重低音を実現。低音の迫力を増強する「IBB回路」内蔵。パソコンディスプレイに影響を与えない「防磁設計」。総出力6W 外形寸法: 約 幅80 x 高さ145 x 奥行135mm 質量: 約580g(L側) 約550g(R側)
コンピューター用アクティブスピーカー
SRS-Z500PC
オープン価格

DVDビデオを見る

好きな場所でDVDビデオが手軽に楽しめる「WinDVD[™] 3.2」



DVD再生画面

「パイオノートFX」はCD-RW/DVD-ROM一体型ドライブを搭載。映画や音楽など、多彩なDVDビデオソフトが楽しめます。「WinDVD[™] 3.2」は、手軽な操作で高画質のDVDビデオが楽しめる、DVD再生ソフトウェアです。メニューによるナビゲーション操作、音声や字幕の切り換えなど、DVDビデオのほとんどの機能に対応。画面を直接クリックして操作できます。

本機では、ソフトウェアを用いてDVDを再生しています。このため、ディスクによっては、操作および機能に制限があったり、CPU負荷などのハードウェア資源の関係で音がとぎれたり、コマ落ちすることがあります。また、ディスクによっては、再生するものに不具合のあるものも確認されています。本機では地域番号(リージョンコード)として「2」または「ALL」が記されていないDVDビデオディスクは再生できません。本機にオーディオ機器を接続してお聞きになる場合には、スピーカーを保護するため、いったん音量を下げて正常に再生できることを確認してからご使用ください。DVDビデオディスクを長時間再生する場合はAC電源のご使用をおすすめします。市販パッケージ版と、一部機能が異なります。

楽しみをさらに広げるソフトウェア。



©1996-2001 Sony Communication Network Corporation All rights reserved.



かわいいペットがメールを運ぶ。
「PostPet」

おなじみのモモをはじめとするペット達がメールを選びます。

「ポストペット」はインターネット専用の電子メールソフトです。電子メールの送受信には、POP3またはAPOPサーバー、およびSMTPサーバーに対応したプロバイダーとの契約が必要です。
http://www.postpet.so-net.ne.jp/



音楽の楽しみを広げる。
「RealJukebox 2 Basic」

各種音楽ファイルの管理・再生のほか、お手持ちの音楽CDをRealAudio8(ATRAC3)形式やMP3形式¹⁾などでハードディスクに録音することもできます。

* エンコード時のビットレートは最大96kbpsです。

ワープロ、表計算など幅広く活用できる。
「Microsoft[®] Office XP Personal」

ワープロソフトMicrosoft Word、表計算ソフトMicrosoft Excel、情報管理ソフトMicrosoft Outlook[®]を1つにまとめた総合ソフトウェアです。

マイクロソフト社が4件までのお問い合わせを無料サポート。以後は同社による有償サポートが用意されています。
PCG-FX77V/BP・FX55V/BPのみ。

PCG-FX77V/BP・FX55V/BP・FX11V付属ソフトウェア一覧

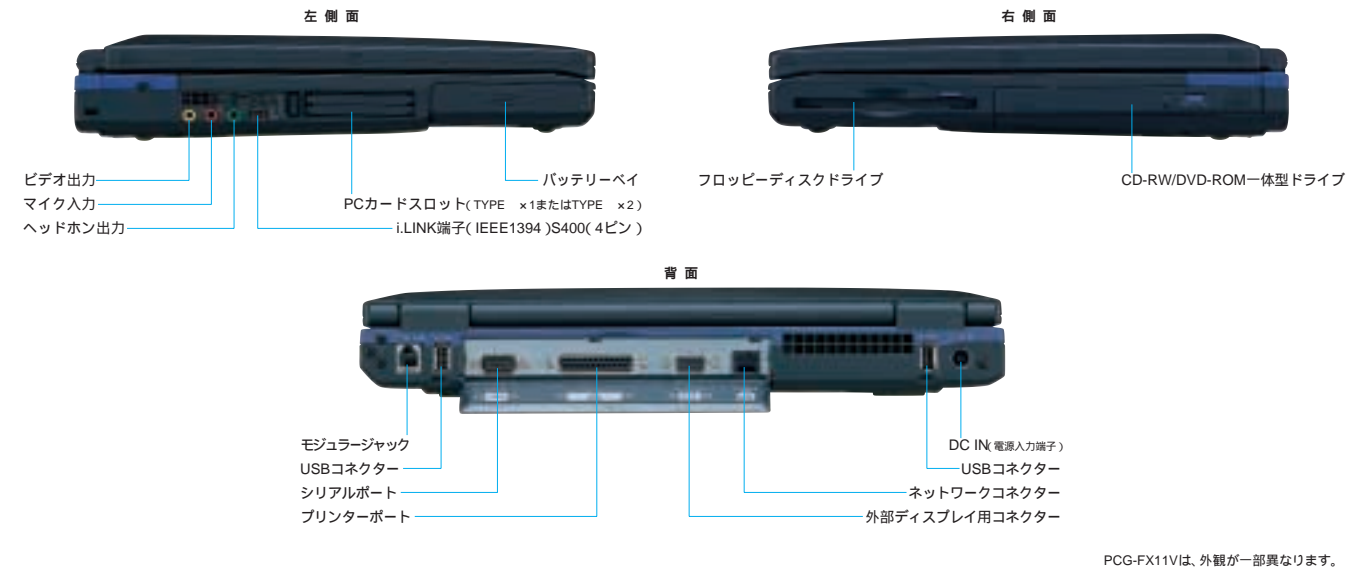
カテゴリ	ソフトウェア
OS	Microsoft [®] Windows [®] XP Home Edition ¹⁾
クリエーション	DV動画 / 静止画 入出力 / 簡易編集 DVgate Ver.2.5 ²⁾ 動画編集・加工 MovieShaker Ver.3.3 ²⁾ 画像ファイルマネジメント PictureGear Ver.5.1 静止画作成・加工(バリエーション) PictureToy Ver.1.1 アルバム / ラベル作成・プリント DigitalPrint Ver.1.1 はがき作成 筆ぐるめ for VAIO CD-R/RWライティングソフトウェア Drag'n Drop CD Ver.2.0 ³⁾ オーディオ & ビジュアル OpenMG対応 音楽ファイル管理 / 再生ソフト SonicStage Ver.1.1 for VAIO 音楽ファイル管理 / 再生ソフト RealJukebox 2 Basic AV再生ソフト Windows Media [™] Player 8 DVD再生ソフト WinDVD [™] 3.2 ⁴⁾ AV再生プラグイン Beatnik Player Ver.2.0 ムービープレーヤー QuickTime 5 ストリームプレーヤー RealPlayer 8 Basic Giga Pocket専用ビューワー / コントローラー PicoPlayer Ver.5.0 ⁵⁾ (MPEG1・2再生可能) エンターテインメント OpenMG対応自動演奏ソフト MusicShaker Ver.1.4 インターネットブラウザ Karaoke! インターネット所管 Jong Plugged インターネット放送 URecSight Ver.2.1 ²⁾ ビデオ内コミュニケーション Smart Capture Ver.4.2 ²⁾ オンラインビデオコミュニケーション Q-zé Talk(キュゼ・トーク) Ver.1.1 電子メール Microsoft [®] Outlook Express 6 PostPet for Windows インターネットブラウザ Microsoft [®] Internet Explorer 6 サービスプロバイダー バイオネットワークサービスオンラインサインアップ So-net 簡単スターター(特典付き) OCNスタートバック for Windows Ver.3.1

カテゴリ	ソフトウェア
コミュニケーション	イー・アクセス ADSLスターターキット ODNスターターキットソフトウェア Pz Dialer(ぶらぶら アクセスソフト) @niftyでインターネット AOL 7.0 for Windows DIONオンラインサインアッププログラム インターネットするならBIGLOBE Ver.1.40
リファレンスツール	Navin' You Ver.5.5 MapCutter Ver.2.0 Navin' You専用マップ2 サンプル版(東京23区・名古屋市・大阪市) Navin' You専用グルメリ&ドライブスポット 327 by Walkerplus.com 乗換案内 時刻表対応版 PDFビューワー Adobe [®] Acrobat [®] Reader 5.0J
ステーションリ	統合ソフトウェア ワープロ、表計算、個人情報管理、マルチメディア統合辞典、オフィス学習 Microsoft [®] Office XP Personal Word 2002 Excel 2002 Outlook [®] 2002 Bookshelf Basic 3.0 Step By Step Interactive ⁶⁾
ユーティリティ	家計簿ソフト てきばき家計簿M3 アプリケーション等起動設定 VAIO Action Setup Ver.1.4 メディアブラウザ VisualFlow Ver.2.1 電源管理 PowerPanel 各種ユーティリティ Sony Notebook Setup ウイルスチェッカー Norton AntiVirus 2002
カスタマーサポート	VAIOマニュアル CyberSupport Ver.3.1 for VAIO (「できるWindows XP for VAIO」収録) VAIO壁紙 VAIO壁紙 オンラインカスタマー登録 VAIOオンラインカスタマー登録 VAIOオリジナルGUIセットアップ UI Design Selector

*1 システムの再インストールは付属リカバリーディスクで行います(Office XP Personalは除く)。OSの単体インストールはできません。また、付属ディスク以外によるOSのインストールはサポート対象外となります。 *2 DVgate Ver.2.5/MovieShaker Ver.3.3/Smart Capture Ver.4.2およびURecSight Ver.2.1は、2002年1月10日現在、ソニーが2001年12月末日までに日本国内で発売したDV端子付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンバーター、Digital8を含む)、ツールモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。ただし、DCR-VX1000、およびDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外となります。 *3 パケットライト形式での記録機能は備えています。 *4 市販パッケージ版の製品とは一部機能が異なります。 *5 Giga Pocket Ver.4.0以降を搭載のパイオと組み合わせて使用します。本機本体では使用できません。 *6 「Step By Step Interactive」はCD-ROMで付属しています。ソフトウェアによっては取扱説明書を付属せず、ヘルプ画面のみで操作説明を行うものがありますのでご了承ください。これらのソフトウェアには1)ソニーVAIOカスタマーリンクによるサポート 2)各ソフトウェアメーカーによるサポート 3)サポート対象外の3種があります。詳しくは製品に付属の説明書に掲載されています。

Microsoft, Windows, Windows Media, Outlook, Bookshelfは米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。Bookshelf Basicは、次の書籍をもとに制作されました。『新英和辞典』第6版 © 研究社 1967、1994、1998、『新英和辞典』第4版 © 研究社 1993、1995、1998、『新英和辞典辞典』第5版 © 三省堂 1972、1974、1981、1989、1997 Adobe, Adobe Premiere, Adobe Photoshop, Adobe Acrobat ReaderはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の商標です。 Copyright ©1993-2001 FUJISOFT ABC Inc. All rights reserved. Copyright ©2001 DigOn, Inc. and Easy Systems Japan Ltd. All rights reserved. Drag'n Drop CDはEasy Systems JapanとDigOn, Inc.の商標です。 Copyright InterVideo, Inc. 2001 All Rights Reserved. Beatnik PlayerはBeatnik, Inc.の登録商標です。 QuickTime and the QuickTime logo are trademarks used under license. QuickTime is registered in the U.S. and other countries. 「RealPlayer」,「RealJukebox」は、米国また諸国において、米国 RealNetworks, Inc.社の登録商標あるいは登録申請中の商標です。 Karaoke! は株式会社フェイスの商標です。 Jong Plugged, ジェン プラグドはソニーコミュニケーションネットワーク株式会社の登録商標です。 PostPet, ポストペットおよびPostPetロゴはソニーコミュニケーションネットワーク株式会社の商標または登録商標です。 So-net, ソネットおよびUSO-netロゴはソニー株式会社の登録商標です。 OCNは、NTTコミュニケーションズ株式会社の商標です。 ODNは日本テレコム株式会社の登録商標です。 「ぶらぶら」は株式会社ぶらぶらネットワークの登録商標です。 @niftyはニフティ株式会社の商標です。 2001 AMERICA ONLINE, INC. All Rights Reserved. DIONは、KDDI株式会社の登録商標です。 BIGLOBEは日本電気株式会社の登録商標です。 MUSIC NAVI、及びMUSIC NAVIロゴは、株式会社サイバーウィングの商標もしくは登録商標です。 Symantec, Symantecロゴ、Norton AntiVirusはSymantec Corporationの登録商標です。2001 Symantec Corporation, All Rights Reserved. 「できる」は株式会社インプレス社の登録商標です。 PowerPanelは米国フェニックス テクノロジーズ社の商標です。 「i-mode / アイモード / iモード / アイモード」は株式会社NTTドコモの登録商標です。 その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では、TM、[®]マークは明記してありません。

快適な操作性と性能を凝縮。



シンプルに操作できる、使いやすさ。

広々として使いやすい、
大画面の15型XGA表示TFT液晶。
PCG-FX77V/BP・FX55V/BPには15型XGA対応
(解像度:1024×768ドット) PCG-FX11Vには14.1型
XGA対応(解像度:1024×768ドット)のTFT液晶を採用。
広々としたデスクトップで、快適に使えます。

CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ&
フロッピーディスクドライブ内蔵の
オールインワンタイプ。



CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブと、フロッピー
ディスクドライブの両方を内蔵。CD-R/RWディ
スクへの、大容量のデータ保存・書き換えが可能
です。ライティングソフトウェアには、手軽に操
作できる「Drag'n Drop CD」を付属しています。

CD-RWディスクは、他のパソコンのCD-ROMドライブでは読み取れない
場合があります。また、音楽用CDプレーヤーでは再生できません。CD-R
ディスクでも、音楽用CDプレーヤーの場合、プレーヤーによっては再生でき
ないことがあります。DV動画ファイル(AVI形式)はCD-R/RWのいずれか
からも正しく再生できません。これらの場合はいったんハードディスクへ移動
してから再生してください。ディスクによっては一部の書き込み速度に対
応していない場合もあります。

著作権についてのご注意:
この製品またはソフトウェアは、あなたが著作権所有者であるか、著作
権所有者から複製の許諾を得ている素材を制作する手段としてのもの
です。もしあなたが自身が著作権を所有していない場合、著作権所有者
から複製許諾を得ていない場合は、著作権法の侵害となり、損害賠償を
含む保証義務を負うことがあります。ご自身の権利について不明確な場
合は、法律の専門家にご相談ください。

そのままネットワークに接続できる
コネクタを装備。

直接ネットワークに接続できる、100BASE-TX/
10BASE-T対応のネットワークコネクタを採



もちろん対応、高速通信に手軽に接続して、より
快適に映像や音楽のコミュニケーションが楽し
めます。

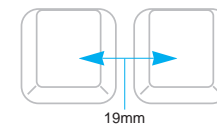
使いたい機能をワンタッチで起動する
「プログラマブル・パワーキー」。

電子メールやインターネットブラウザの起動
がワンタッチで行えるプログラマブル・パワー
キーを3個装備。電源オフ状態から、ワンタッチ
で電子メールの確認ができます。また、各キーに
自分がよく使うプログラムを設定して、複数の一
連の手順を自動実行させることも可能です。

用。LANなどネッ
トワークへの接続
が、ハードウェア
を追加せずに行え
ます。ADSLやケー
ブルテレビ回線接
続のインターネッ
トといったブロード
バンド環境にも

充実の拡張性と操作性。

2基のCardBus対応PCカードスロットや、i.LINK
端子、2個のUSBコネクタをはじめ、シリアル
ポート、プリンターポートなど豊富な端子類を本
体に装備。「バイオギア」をはじめ、さまざまな関
連製品を手軽に接続して、幅広く活用できます。
また、キーピッチ19ミリ、キーストローク約3ミ
リの打ちやすいキーボードや、カスタマイズして
快適に操作できるインテリジェント・タッチパ
ッドを採用しました。



i.LINKについてのご注意:
i.LINKはすべての機器間での接続動作が保証されているものではありません。
i.LINK搭載各機器の動作条件と接続の可否情報をご確認ください。動
作の可否は各機器のソフトウェア(OSを含む)およびハードウェアによ
って規定されます。

快適に使える、充実の性能。

高性能プロセッサを搭載。

PCG-FX77V/BPには、高性能インテル®
SpeedStep™テクノロジー搭載のモバイルインテ
ル® Pentium® IIIプロセッサ1GHzを搭載。パッ
テリー駆動時には処理能力を抑えて長時間駆動を
可能にし、AC電源使用時にはデスクトップ並のハ
イパフォーマンスを発揮します。

* PCG-FX55V/BP・FX11Vはモバイルインテル® Celeron™プロセッサ
900MHzです。SpeedStep™テクノロジーは搭載されていません。

約40GBの
大容量ハードディスクドライブ*。

デジタルビデオ編集時の大量の画像データや、
音楽ファイルの保存にも余裕をもって対応でき
ます。

* PCG-FX77V/BP、PCG-FX55V/BP・FX11Vは約30GB。

大容量256MBメモリー標準搭載。

メインメモリーはPC100対応の高速SDRAMを
採用。大容量256MB(128MB+128MB)を標準搭
載しており、快適に使えます。

テレビで映像が楽しめるビデオ出力端子。

テレビの映像端子、音声端子と接続して、DVDビ
デオなどの映像を大画面で楽しむことができます。

ビデオ出力と外部ディスプレイ出力の同時使用はできません。
ビデオ出力端子からのDVDビデオ再生映像は、一般のDVDビデオプレー
ヤーの出力映像とは画質の傾向に違いがある場合があります。なお、DVDビ
デオディスクによっては、連続画像が行えず、瞬間的な画像の乱れを生じる
場合があります。



最大56kbps高速モデム内蔵。

インターネットを快適に楽しめる56kbps*(V.90/
K56flex™)の高速モデムを内蔵しています。

*V.90とK56flex™を自動的に判別して切り換わります。56kbpsはデータ受
信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大速度になります。
FAX送受信時は14.4kbpsが最大速度になります。実際の通信速度は回線品
質などの状況により変動します。

楽しみをさらに広げる関連製品。

使いやすさを広げる関連製品

マウスで操作したいときに。

USBマウス
PCGA-UMS1/A
オープン価格

ホイール搭載でスクロール機能に対応 外形寸法：幅55×高さ30.6×奥行97.3mm 質量：約110g ケーブル長：約80cm

Windows® XP Home Edition/Windows® 2000 Professional/Windows® Millennium Edition/ Windows® 98 Second Edition/Windows® 98に対応。

スベア用のバッテリーバック。

リチャージャブルバッテリーバック
PCGA-BP71A オープン価格

容量：約3000mAh

PCG-FX77V/BPに付属のバッテリーバックと同等品です。PCG-FX55V/BP・FX11Vに付属のバッテリーバックの約1.7倍の容量になります。

スベア用のACアダプター。

ACアダプター
PCGA-AC19V オープン価格

デジタルハンディカムとつなぐ。

i.LINKケーブル

4ピン 4ピン(S400規格)

VMC-IL4408A(0.8m) 希望小売価格 2,200円(税別)

VMC-IL4415A(1.5m) 希望小売価格 3,500円(税別)

VMC-IL4435A(3.5m) 希望小売価格 5,500円(税別)

4ピン 6ピン(S400規格)

VMC-IL4615A(1.5m) 希望小売価格 3,500円(税別)

VMC-IL4635A(3.5m) 希望小売価格 5,500円(税別)

メモリースティックを使う。

メモリースティック用PCカードアダプター

MSAC-PC2N 希望小売価格 7,800円(税別)

「メモリースティック」をPCカードスロットで使用可能にします。

著作権保護型の「マジックゲート」メモリースティックに著作権保護(暗号化)をかけて記録された音声ファイルを再生することはできません。

カジュアル＆スマートに持ち歩く。

スマートバッグDX
PCGA-MBC52
オープン価格

収納をPCゾーンとアクセサリーゾーンに分けた使いやすいスタイル。バッテリーやACアダプターなどの関連製品、携帯電話を収納できる多彩なポケット付き。 肩ひもは、持ち歩く際の負担を軽減する通気性の良いメッシュ製。 外形寸法：約 幅300×高さ380×奥行120mm 質量：約635g 色：ブラック 材質：ナイロン

「バイオノートFX」の持ち運びに。

キャリングポーチ
PCGA-CPN1
オープン価格

クッション性を備えたエアメッシュ地が傷から守ります。「VAIO」のロゴ入り。 ACアダプターなどを入れるミニポーチ付き。 外形寸法 / 質量：約 幅340×高さ290×奥行40mm / 約140g(本体用ポーチ) 約 幅120×高さ180×奥行30mm / 約40g(ミニポーチ) カラー：ブラック

バイオの楽しみを多彩に広げる「バイオギア」

<p>バイオにつないで、 ビジュアルチャットが 手軽に楽しめる「バイオカメラ」。</p>  <p>バイオ用カメラ PCGA-VC2 オープン価格</p> <p>静止画や動画を電子メールに添付して手軽にビジュアル・コミュニケーション。 22種類のエフェクトとデジタルズームでビデオメールを演出。「キューゼ・トーク」でビジュアルチャット。ブログレッシュスキャンCCD搭載。 外形寸法：約 幅36×高さ67×奥行25mm 質量：約45g</p>	<p>バイオにつないで ドライブナビゲーションが楽しめる 「バイオ ハンディGPS」。</p>  <p>ハンディGPSレシーバー PCQA-GPS3VH オープン価格</p> <p>「Navin' You」と連携してドライブナビゲーション。 単体でも使用可能。現在位置と移動速度などを表示。 付属のソフトウェア「GTREX」で旅の軌跡に画像を登録、旅のアルバムが作れます。</p>	<p>手もとで手軽にリモコン操作。 バイオで音楽を快適に楽しめる 「バイオジョグリモコン」。</p>  <p>ジョグリモートコントローラー PCGA-JRH1 オープン価格</p> <p>手もとでプログラムの起動や、「SonicStage」など多彩なアプリケーションの基本操作が可能。液晶画面で自作アニメーションが楽しめる「Flip Animator」を付属。 バイオロゴ入りヘッドホンを付属。USBデジタルオーディオでクリアな音楽を楽しめます。 外形寸法：約 幅84.8×高さ37.6×奥行13.7mm(ジョグリモートコントローラー、最大突起部除く) 質量：約52g(ジョグリモートコントローラー) 約35g(ヘッドホン、コード含まず)</p>	<p>大容量データの保存に便利な 「i.LINKハードディスクドライブ」。</p>  <p>i.LINKハードディスクドライブ PCVA-HD16(160GB) オープン価格 PCVA-HD08A(80GB) オープン価格</p> <p>160GB(PCVA-HD16)、80GB(PCVA-HD08A)の大容量ハードディスクドライブ。 高速データ転送可能。(20MB/秒) バイオを使用中に手軽に抜き差しできるホットプラグ&ブレイド、i.LINK端子に接続してすぐに使えます。 動画編集・加工ソフトウェア「Adobe® Premiere® 6 LE 日本語版」付属。 外形寸法：幅171×高さ58×奥行304mm 質量：約2.4kg(本体のみ)</p> <p>Windows® XP Professional/Windows® XP Home Edition/Windows® 2000 Professional/Windows® Millennium Editionをプリインストールした「バイオ」に対応。 i.LINKケーブルは別売です。 ノートブック型バイオでは、PCVA-HD16・HD08Aを1台まで、デスクトップ型バイオでは2台まで接続して使用できます。</p>
---	--	--	---

<p>IEEE 802.11b (2.4GHz帯 方式)</p> <p>ワイヤレスで、インターネット&LAN。 バイオの新しいネットワークスタイル。</p>  <p>ワイヤレスLAN スターターキット PCWA-A200C オープン価格 PCWA-A100C(モデム内蔵) オープン価格</p> <p><ワイヤレスLAN アクセスポイント> 縦置き、横置き、壁掛け可能なコンパクトデザイン。V.90モデム内蔵(PCWA-A100Cのみ) Ethernet (10BASE-T) 端子装備。 外形寸法：幅156×高さ125×奥行35mm(縦置き時、スタンド含まず) 質量：約450g(PCWA-A200C) 約480g(PCWA-A100C)</p> <p><ワイヤレスLAN PCカード> PCWA-A200C オープン価格 PCWA-A100C オープン価格</p> <p>最大54Mbpsの高速通信が可能なIEEE802.11a方式を採用。高画質なMPEG2ファイルも転送可能*2。 Ethernet(100BASE-TX/10BASE-T) 端子2個装備。 縦置き、横置き、壁掛けが可能。 外形寸法：約 幅159×高さ233×奥行48mm(スタンド奥行91mm) 約 幅159×高さ219×奥行55mm(スタンド折りたたみ時) 質量：約1.2kg 付属品：ACアダプター *2 使用する環境によって、転送スピードなどに影響を受ける場合があります。 この商品にはアナログモデムは搭載していません。</p>	<p>IEEE 802.11a (5GHz帯 方式)</p> <p>MPEG2ファイルもワイヤレスで転送可能。 先進の5GHz帯ホームネットワークスタイル*1。</p>  <p>ワイヤレスLAN PCカード PCWA-A500 オープン価格</p> <p>最大54Mbpsの高速通信が可能なIEEE802.11a方式を採用。高画質なMPEG2ファイルも転送可能*2。 Ethernet(100BASE-TX/10BASE-T) 端子2個装備。 縦置き、横置き、壁掛けが可能。 外形寸法：約 幅159×高さ233×奥行48mm(スタンド奥行91mm) 約 幅159×高さ219×奥行55mm(スタンド折りたたみ時) 質量：約1.2kg 付属品：ACアダプター *2 使用する環境によって、転送スピードなどに影響を受ける場合があります。 この商品にはアナログモデムは搭載していません。</p>	<p>IEEE 802.11b (2.4GHz帯 方式)</p> <p>ワイヤレスLAN スターターキット PCWA-A200C オープン価格 PCWA-A100C(モデム内蔵) オープン価格</p> <p><ワイヤレスLAN アクセスポイント> 縦置き、横置き、壁掛け可能なコンパクトデザイン。V.90モデム内蔵(PCWA-A100Cのみ) Ethernet (10BASE-T) 端子装備。 外形寸法：幅156×高さ125×奥行35mm(縦置き時、スタンド含まず) 質量：約450g(PCWA-A200C) 約480g(PCWA-A100C)</p> <p><ワイヤレスLAN PCカード> PCWA-A200C オープン価格 PCWA-A100C オープン価格</p> <p>最大54Mbpsの高速通信が可能なIEEE802.11a方式を採用。高画質なMPEG2ファイルも転送可能*2。 Ethernet(100BASE-TX/10BASE-T) 端子2個装備。 縦置き、横置き、壁掛けが可能。 外形寸法：約 幅159×高さ233×奥行48mm(スタンド奥行91mm) 約 幅159×高さ219×奥行55mm(スタンド折りたたみ時) 質量：約1.2kg 付属品：ACアダプター *2 使用する環境によって、転送スピードなどに影響を受ける場合があります。 この商品にはアナログモデムは搭載していません。</p>	<p>IEEE 802.11a (5GHz帯 方式)</p> <p>MPEG2ファイルもワイヤレスで転送可能。 先進の5GHz帯ホームネットワークスタイル*1。</p>  <p>ワイヤレスLAN PCカード PCWA-C500 オープン価格</p> <p>高速通信が可能なIEEE802.11a方式。ワイヤレスLANアクセスポイントPCWA-A500と組み合わせて使用。 高感度ダイバーシティ・アンテナを内蔵。 外形寸法：約 幅119×高さ5×奥行54mm(アンテナ部 高さ10.4mm) 質量：約50g</p> <p>*1 日本国外では使用できません。屋外での使用は電波法により禁じられています。2.4GHz帯利用のIEEE 802.11b/Bluetooth機器との交信はできません。</p>
---	--	---	--

関連製品に関するご注意： 本カタログでは、関連製品の仕様や付属品、ご注意事項などについてそのすべてを掲載しているものではありません。また、本カタログ掲載のバイオ本体との組み合わせ動作について基本的な動作条件を満たした製品を掲載していますが、本カタログの配布開始時点(裏表紙参照)では、ご使用のうえで必要となる情報をすべて掲載できていない場合があります。製品によってはソニーが別途ダウンロード等で配布するアップグレードプログラムが必要となる場合や、動作に若干の制限事項が生じる場合があります。詳しくは販売店に確認いただくか、各製品のカタログおよびWebサイトをご覧ください。「VAIO」ブランドの関連製品についての最新の情報は、VAIOホームページ内「SUPPORT」機種別ページでご案内しています。

i.LINKで接続を行うパソコン周辺機器類(ハードディスクドライブやCD-RWドライブなど)は、OSによっては対応していない場合がありますのであらかじめ動作環境をご確認ください。

オープン価格商品の価格は、販売店にお問い合わせください。

いつも快適に使える。楽しさがどんどん広がる。
使いやすさも、サービス・サポートも、バイオならではの。

Service Support

<p>サポート</p> <p>困ったこと、わからないこともスマートに解決。</p> <p>まずは気軽に バイオに質問。</p> <p>VAIOマニュアル「CyberSupport for VAIO」(サイバーサポート)</p> <p>困ったこと、わからないことは、バイオにプリインストールされている専用サポートツール「CyberSupport for VAIO」でスマートに解決。インターネットや電話を使うことなく、知りたいときに必要な情報をすぐに検索・閲覧できます。</p> <p>サポート情報の総合的な入口：</p> <p>「CyberSupport(サイバーサポート)」は、バイオ本体やソフトウェアの取扱説明書やヘルプファイル、パソコン解説書、Q&A情報などを手軽に閲覧・検索できる統合サポートソフトウェアです。困ったときの解決支援から、バイオをもっと活用するための入口として活用できます。また、インターネット経由でQ&A情報のアップデートもできるので、最新の情報を参照することも可能です。</p> <p>「できるWindows XP for VAIO」：</p> <p>Windows® XPの基本操作を図解入りでやさしく解説した、(株)インプレス社のパソコン解説書「できるWindows XP for VAIO」(HTML版)を「CyberSupport」で検索できます。書籍と同じように読み進めていくこともできるので、Windowsの基礎知識や基本的な操作方法などをステップアップ形式で習得できます。</p> <p>内容豊富な インターネットで検索。</p> <p>VAIOホームページ内「SUPPORT」ページ (http://vcl.vaio.sony.co.jp/)</p> <p>機種ごとのサポート情報：</p> <p>ソフトのアップデートから関連製品の接続情報まで、お使いのバイオに関するサポート情報を掲載しています。</p> <p>Q&A Search：</p> <p>わからないことをそのまま文章で入力すれば、該当するQ&Aを一覧表示。必要な情報を絞り込んで検索できます。</p> <p>特別な質問や修理のご依頼は 電話で相談。</p> <p>使い方ご相談窓口</p> <p>VAIOカスタマー登録を行っていただくと、バイオの使い方のご相談や技術的なご質問をVAIOカスタマーリンクがお電話で承ります。</p> <p>受付時間：平日10～20時、土・日・祝日10～17時(年末年始を除く)</p> <p>引き取り修理</p> <p>バイオの修理のご依頼もお電話一本で。運送業者が引き取りに伺い梱包作業も行います。製品保証はご購入日から1年間(VAIOカスタマー登録をされない場合は3か月間)、修理のご依頼は保証期間終了後も引き続き承ります。</p>	<p>インフォメーション</p> <p>バイオの楽しい使い方や最新情報をご提供。</p> <p>VAIOホームページ (http://www.vaio.sony.co.jp/)</p> <p>バイオの最新情報や活用法、サポート情報などの大切なお知らせ、ソフトウェアのアップグレードサービスなど、バイオに関するあらゆる情報やサービスをご提供しています。</p> <p>VAIO E-news(無料メールニュース) (http://www.vaio.sony.co.jp/E-news/)</p> <p>VAIOホームページの更新情報をはじめ、VAIOご登録カスタマーの方には最新のアップグレード情報などを電子メールでお知らせします。</p> <p>VAIO活用セミナー(有料) (http://www.vaio.sony.co.jp/Enjoy/Seminar/)</p> <p>デジタルビデオ編集や静止画の加工など、実際にバイオに触れながら、バイオを使う楽しみを体験できるセミナーです。東京銀座ソニービルと大阪心斎橋ソニータワーで実施しています。</p> <p>詳しくは「バイオ活用セミナー」ホームページをご覧ください。</p> <p>サービス</p> <p>VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービス。</p> <p>UPGRADE AREA (アップグレードエリア) (http://www.vaio.sony.co.jp/Upgradearea/)</p> <p>「UPGRADE AREA」は、VAIOご登録カスタマー専用のショッピング・サービスページです。バイオ専用関連製品はもちろん、バイオプリインストールソフトの最新版や他社ソフト、各種素材集や書籍など、さまざまなアイテムをご提供しています。</p> <p>「UPGRADE AREA」</p>
--	---



VAIOオンラインカスタマー登録

カスタマー登録は電話回線(フリーダイヤル)やインターネットを通じてオンラインで手軽に行えます。ご登録いただくと、各種のご案内を差し上げるほか、VAIOホームページ内の「UPGRADE AREA」などで提供されるさまざまなサービスや製品をご利用・ご購入いただけます。

PCG-FX77V/BP・FX55V/BP・FX11Vの主な仕様

OS	PCG-FX77V/BP	PCG-FX55V/BP	PCG-FX11V
プロセッサ	Microsoft®Windows®XP Home Edition		
プロセッサ	モバイル インテル® Pentium® IIIプロセッサ1GHz (インテル SpeedStep™テクノロジ搭載)	モバイル インテル® Celeron™プロセッサ900MHz	
キャッシュメモリー(1次/2次)	32KB / 256KB(CPUに内蔵)	32KB / 128KB(CPUに内蔵)	
プロセッサシステムバス	100MHz		
チップセット	Intel® 815EMチップセット		
メインメモリー 標準 / 最大	SDRAM 256MB(SODIMM x2) / 最大256MB(PC100対応)		
拡張メモリスロット(空きスロット数)	SODIMMSロット x2(0)		
グラフィックスアクセラレーター	Intel® 815EMチップセットに内蔵		
ビデオメモリー	最大11MB(メインメモリーと共有) ^{*1}		
液晶表示装置	15型、XGA対応、TFTカラー液晶	14.1型、XGA対応、TFTカラー液晶	
表示モード	1024 x 768(最大約1677万色 ^{*2}) / 800 x 600(最大約1677万色 ^{*2})		
外部ディスプレイ出力 ^{*3}	1280 x 1024(約1677万色) / 1024 x 768(約1677万色) / 800 x 600(約1677万色)		
フロッピーディスクドライブ ^{*4}	3.5型(1.44MB/720KB)標準装備		
ハードディスクドライブ ^{*5、*6}	約40GB(Ultra ATA100 (C:約10.0GB / D:約30.0GB(出荷時))	約30GB(Ultra ATA100 (C:約10.0GB / D:約20.0GB(出荷時))	
ドライブ ^{*7、*8}	CD-RW/DVD-ROM一体型ドライブ(読み出し:CD-ROM・CD-R 最大24倍速 / CD-RW 最大12倍速 / DVD-ROM 最大8倍速、書き込み:CD-R・CD-RW 最大8倍速、固定式 ^{*9})		
外部接続端子	プリンターポート(D-sub 25ピン) x1 シリアルポート(RS-232C、D-sub 9ピン) x1 マイク入力(モノラルミニジャック) x1	USB x2 外部ディスプレイ出力 x1 ネットワークコネクタ(100BASE-TX/10BASE-T) x1	i.LINK(IEEE1394)端子 S400(4ピン) x1 モデム用モジュラージャック x1 コンボジットビデオ出力(NTSC/PAL対応) x1
PCカードスロット	Type x1またはType x2、16bit/CardBus対応		
オーディオ機能	ウィンドウズサウンドシステム互換、AC97準拠、ソフトウェアMIDI音源、3Dサウンド機能、ステレオスピーカー		
内蔵モデム	最大56kbps ^{*10} (V.90/K56flex [™] 自動対応) / 最大14.4kbps(FAX時)		
キーボード / ポインティングデバイス	約19mmピッチ、キーストローク約3mm、91キー / インテリジェント・タッチパッド		
主な付属品	ACアダプター、バッテリーパック、ウェイトセーバー、テレホンコード(モジュラケーブル)、ビデオケーブル、リカバリーCD		
電源	Microsoft® Office XP Personalプレインストールパッケージ		—
消費電力	ACアダプターまたはリチウムイオンバッテリー		—
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 ^{*11}	48W(バッテリー充電含まず)	49W(バッテリー充電含まず)	
バッテリー駆動時間 ^{*12、*13}	S区分0.0018		
バッテリー充電時間 ^{*14}	約3～3.5時間(付属バッテリー x1)、約6～7時間(PCGA-BP71A x2)	約1.5～2時間(付属バッテリー x1)、約5～7時間(PCGA-BP71A x2)	
電源ON時:3時間 電源OFF時:1.5時間 ^{*15}	電源ON時:1.5時間 電源OFF時:1時間 ^{*15}		
温度湿度条件	動作時5～35 (温度勾配10 / 時以下)20～80%(ただし結露しないこと、および35 における湿度は65%以下)保存時-20 ～+60 (温度勾配10 / 時以下)10～90%		
本体外形寸法(最大突起部含まず)	約 幅324mm x 高さ38.5mm(最厚部54.1mm) x 奥行265.5mm		
質量	約3.2kg(バッテリー x1、ウェイトセーバー装着時)	約3.1kg(バッテリー x1、ウェイトセーバー装着時)	約 幅324mm x 高さ38.8mm(最厚部46.9mm) x 奥行265.5mm 約2.8kg(バッテリー x1、ウェイトセーバー装着時)

*1 使用状況により自動的にメモリーサイズが変更されます。お客様による設定の変更は行えません。 *2 グラフィックスアクセラレーターのデザイニング機能により実現。 *3 外部ディスプレイによっては表示できないモードがあります。 *4 フロッピーディスクドライブは、サブバッテリーベイとしてお使いいただけます。720KBの読み書きは可能ですが、フォーマットはできません。 *5 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。Windows®のシステムから認識できるドライブ全体容量はPCG-FX77V/BPは約37.2GB、FX55V/BP・FX11Vは約27.8GBです。 *6 ハードディスクはNTFSでフォーマットしています。各アプリケーションソフトの動作確認はNTFSで行っています。 *7 CD-RW 8倍速以上の書き込みは、CD-RW High Speed対応ディスクをお使いください。High Speed非対応ディスクの場合、書き込み速度は最大4倍速となります。 *8 ソニー製「バイオニア製DVD-R for General Ver.2.0、DVD-RW Ver.1.1」の読み込みも確認しています。ただし、ビデオコーディング(VR)フォーマットで記録されたDVD-RWディスクは再生できません。 *9 フロッピーディスクドライブ / リチャージャブルバッテリー(別売)との交換接続はできません。 *10 V.90とK56flex[™]を自動判別して切り換えます。56kbpsはデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsが最大値になります。 *11 省エネルギー法(エネルギーの使用と合理化に関する法律)による表記を記載しています。*「エネルギー消費効率」とは、省エネルギー法で定める測定方法により消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。 *12 省電力モード時、駆動時間は使用状況および規定値により上記時間とは異なる場合があります。 *13 JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver.1.0))にもとづく駆動時間は、PCG-FX77V/BPでは約3.0時間(付属(バッテリー x1)・約6.0時間(PCGA-BP71A x2)) PCG-FX55V/BP・FX11Vでは約1.5時間(付属(バッテリー x1)・約5.5時間(PCGA-BP71A x2))です。詳細については、VAIOホームページの「SUPPORT」欄欄目ページでご案内しています。 *14 85%充電時、100%充電までにはそれぞれさらに1時間かかります。ON時の時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。 *15 PCG-FX55V/BP・FX11Vに標準搭載のバッテリーの容量は、PCG-FX77V/BPに標準搭載されているバッテリーの約57%になります。

「URecSight」ご使用上のご注意

「パーカスTV」によるインターネット放送は、あらかじめ会員登録していただく、有料サービスです。 ライブ映像の配信・受信およびライブの予約・確認にはインターネットへの接続環境が必要です。ライブ映像の配信には、通信速度64kbps以上を推奨。PHSなどを使用するか、ISDN・ADSLなどの広帯域な通信環境が必要です。また、ライブ映像の受信には、通信速度56kbps以上を推奨、再生ソフトとしてRealPlayer 8以降が必要です。 配信されるライブ

映像には、数秒の遅れがあります。開始時間の直後と終了時間の直前の数秒は見られない場合があります。 その他、個人インターネット放送についての詳しい情報、最新情報は、「パーカスTV」ホームページ(<http://www.percastv.net/>)をご覧ください。

「バイオノートFX」による「デジタルビデオ編集」についてのご注意

本機はビデオ編集専用機ではありません。Windows® OSによる汎用的なパーソナルコンピューターです。本機の取扱いにはWindows/パソコンの基本操作についての習得が必要です。本機は個人用・家庭用の機器です。本機のビデオ編集機能は、趣味としてビデオ編集を目的としたものです。 著作権保護のための番号が記録されている市販素材はハードディスクへ録画することはできません。 「DVgate Ver.2.5」および「MovieShaker Ver.3.3」は、2002年1月10日現在、ユニークが2001年12月末日までに日本国内で発売したDV機器付きの家庭用DV機器各モデル(メディアコンバーター、Digitalsを含む、ツールリストモデルは除く)でのみ接続動作を確認しています。ただし、DCR-VX1000およびUDV端子アップグレードを行ったDCR-VX700は動作対象外となります。 DVgateは動画映像ファイルをDVテープへ書き出す際の録画開始点を微調整する機能は備えますが、開始点の精度は各DV機器に依存し、若干の誤差が生じます。これは特に、テープ上へつなぎ録画を行われる場合の制約事項となりますのでご注意ください。なお、DV機器の制御はDV(i.LINK)ケーブルを介して行います。LANCなどの制御端子は備えません。 本機の「DVgate」、「MovieShaker」でハードディスクからDV機器へ書き出しを正常に行うには、システム全体でのパフォーマンスを向上させるために、以下を行っていただく必要があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。 ハードディスクのフォーマット、またはデフラグを行う。 その他、取扱説明書でご説明する各種設定を行う。 ハードディスクは本体内蔵のハードディスクまたはi.LINK/HARDディスク PCVA-HD16・HD08Aをご使用ください。それ以外の外部記憶装置(ハードディスク、各種ディスク)ではフレイム落ちが生じる可能性があります。

「SonicStage Ver.1.1 for VAIO」ご使用上のご注意

音楽配信(EMD サービスで購入した音楽ファイルやATRAC3形式で録音した音楽ファイルは、著作権保護技術「OpenMG」で暗号化されて管理されます。それらのファイルは、他のコンピューターへ移動・複製して再生することはできません。なお、インターネット経由の認証を利用した一括バックアップ(復元)が可能です。*「OpenMG」に準拠しては、OpenMGホームページ(<http://www.openmg.com/jp/>)をご覧ください。

「SonicStage」で作成される音楽CD・MP3 CDは、全てのCDプレーヤー・MP3対応プレーヤーでの再生を保証するものではありません。再生側の対応状況やピックアップの状態等で正しく再生できない場合があります。


通常の音楽ファイルは、同時に最大3台までの「OpenMG」対応外部機器(メディアへ転送(チェックアウト)でき、転送した音楽ファイルはチェックアウトを行った「バイオ」にのみ戻す(チェックイン)ことができます。なお、EMDサービスで配信される音楽ファイルの場合は「最大3台」が当てはまらない場合があります。

「SonicStage」で対応外部機器を使用する場合は、各製品にCD-ROMで付属もしくはダウンロード提供される対応ドライバ/プラグインのインストールが必要です。詳しくは、各外部機器のサポートサイトやVAIOホームページをご確認ください。

本ソフトウェアに、「OpenMG Jukebox Ver.1.1」(※は任意の英数字)を上書きインストールしないでください。

※上、アリス社の商標です。Portions of this product are protected under copyright law and are provided under license by Aris/Solana/4C. OpenMGおよび OpenMG はソニー株式会社の商標です。

Microsoft® Windows®のライセンス情報についてはこちら
www.microsoft.com/piracy/howtotell

**安全に関するご注意**

商品をお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に放置しないでください。火災、感電、故障などにより、死亡や大けがになることがあります。


安全点検のお願い

このような症状はありませんか。
煙が出たり、異常な音、においがする。 内部に水や異物が入った。 製品を落としたり、キャビネットを破損した。

ご使用を中止。電源を切り、電源コードや接続ケーブルを抜く、またはバッテリーを取り外し、ソニーVAIOカスタマーリンク修理窓口、または販売店にご相談ください。

液晶画面は非常に精密度の高い技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素があります。また、見る角度によってすじ状の色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、液晶ディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。

安全にご使用いただくためのご注意 わやみに内部を開けたり、モニター内部の改造をしないでください。 バッテリーは火の中に入れたり、ショートさせないでください。また、火のそばや炎下などで充電したり、放置しないでください。ぬれた手でACアダプターやバッテリーパックをさわらないでください。 本商品は国内専用モデルです。国外での使用はご遠慮ください。商品使用上のご注意 あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。なお、実演や興行、展示物などのように、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。 本商品は同梱しているオペレーティングシステム以外には対応していません。 市販されている周辺機器及びソフトウェアの中には、本機でご利用になれないものもあります。ご購入の際は各メーカー、または販売店にご確認ください。カタログ上のご注意 価格には、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。 カタログ掲載商品の仕様及び外観は、改良のため予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。 カタログと実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。 カタログ掲載商品のなかには地域により品番・品切れになるものもありますので、販売店にお確かめの上お選びください。 ハードディスク容量は1MBを100万バイト、1GBを10億バイトで計算しています。 i.LINKはIEEE 1394-1995仕様およびその拡張仕様、i.LINKはi.LINKに準拠した製品につ

けられるロゴです。i.LINK、は商標です。 VAIOはソニー株式会社の商標です。 Net MDはソニー株式会社の商標です。 Intel Insideロゴ、Pentium、Celeronは、Intel Corporationの商標または登録商標です。 Microsoft、Windowsは米国マイクロソフトコーポレーションの米国及びその他の国における登録商標です。 K56flexはLucent Technologies社とConexant Systems社の商標です。 その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。なお、本文中では™、®マークは明記していません。商品購入時のご注意 お買いあげの際には製造番号をご確認ください。 ご購入されましたら、「カスタマー登録」をお願いします。「カスタマー登録」後、「保証書」をお送りしますので、記入事項を確認の上、大切に保管してください。 当社は、このパーソナルコンピューターの補修用性能部品を、製造打ち切り後8年保有しております。

本製品は個人用・家庭用です。



キャビネットに八口電源系燃焼剤を使用しています。
接着材に100%紙系材料を使用しています。
eco infoは、ソニーの環境配慮内容についての説明マークです。



当社は、国際エネルギーステッププログラムの参加事業者として、本製品が国際エネルギーステッププログラムの対象製品に関する基準を満たしていると判断します。

VAIOホームページ

「バイオ」の製品情報、使いこなし情報、サポート情報など役立つ情報を掲載。

<http://www.vaio.sony.co.jp/>

ソニー株式会社 〒141-0001 東京都品川区北品川6-7-35
ソニーマーケティング株式会社 〒108-0074 東京都港区高輪4-10-18

VAIOカタログセンター
03-5454-0700
受付時間 月～金 10:00～20:00 土・日・祝日 休


*このカタログの内容について、詳しくお知りになりたい方は、お近くのソニー商品販売店、またはVAIOカタログセンターにお問い合わせください。

ショールーム 東京 / 銀座数寄屋橋ソニービル
大阪 / 中央区心斎橋筋ソニータワー

ソニーの最新技術やユニークな商品を中心に展示しております。
*なお展示していない商品もございますのでご了承ください。

CVTP-1 Printed in Japan. (84995774) R

お買い求めは信用ある当店へ


よい品を手軽にクレジットで

2002.1
カタログ記載内容 2002年1月現在